



ALS Canada Ltd.
2103 Dollarton Hwy
North Vancouver BC V7H 0A7
Phone: 604 984 0221 Fax: 604 984 0218 www.alsglobal.com

To: EQUITY EXPLORATION CONSULTANTS LTD.
SUITE 200, 900 WEST HASTINGS STREET
VANCOUVER BC V6C 1E5

Page: 1
Finalized Date: 26-SEP-2011
Account: EIAHAO

CERTIFICATE WH11161849

Project: HAO11-01

P.O. No.:

This report is for 234 Soil samples submitted to our lab in Whitehorse, YT, Canada on 18-AUG-2011.

The following have access to data associated with this certificate:

EQUITY ENG EMAIL

MURRAY JONES

SAMPLE PREPARATION

ALS CODE	DESCRIPTION
WEI-21	Received Sample Weight
LOG-22	Sample login - Rcd w/o BarCode
LOG-23	Pulp Login - Rcvd with Barcode
SCR-41	Screen to -180um and save both

ANALYTICAL PROCEDURES

ALS CODE	DESCRIPTION	INSTRUMENT
ME-ICP41	35 Element Aqua Regia ICP-AES	ICP-AES
Au-AA23	Au 30g FA-AA finish	AAS

To: EQUITY EXPLORATION CONSULTANTS LTD.
ATTN: MURRAY JONES
SUITE 200, 900 WEST HASTINGS STREET
VANCOUVER BC V6C 1E5

This is the Final Report and supersedes any preliminary report with this certificate number. Results apply to samples as submitted. All pages of this report have been checked and approved for release.

Signature:


Colin Ramshaw, Vancouver Laboratory Manager



ALS Canada Ltd.
2103 Dollarton Hwy
North Vancouver BC V7H 0A7
Phone: 604 984 0221 Fax: 604 984 0218 www.alsglobal.com

To: EQUITY EXPLORATION CONSULTANTS LTD.
SUITE 200, 900 WEST HASTINGS STREET
VANCOUVER BC V6C 1E5

Page: 2 - A
Total # Pages: 7 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 26-SEP-2011
Account: EIAHAO

Project: HAO11-01

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH11161849

Sample Description	Method Analyte Units LOR	WEI-21 Recvd Wt. kg	Au-AA23 Au ppm	ME-ICP41 Ag ppm	ME-ICP41 Al %	ME-ICP41 As ppm	ME-ICP41 B ppm	ME-ICP41 Ba ppm	ME-ICP41 Be ppm	ME-ICP41 Bi ppm	ME-ICP41 Ca %	ME-ICP41 Cd ppm	ME-ICP41 Co ppm	ME-ICP41 Cr ppm	ME-ICP41 Cu ppm	ME-ICP41 Fe %
		0.02	0.005	0.2	0.01	2	10	10	0.5	2	0.01	0.5	1	1	1	0.01
L645401		0.30	<0.005	0.3	2.00	5	<10	200	<0.5	<2	0.35	<0.5	11	63	28	3.27
L645402		0.34	<0.005	<0.2	1.74	6	<10	230	<0.5	<2	0.31	<0.5	14	66	31	3.09
L645403		0.24	<0.005	0.2	1.50	4	<10	290	<0.5	2	0.62	<0.5	11	60	24	2.61
L645404		0.24	<0.005	0.3	1.31	4	<10	250	<0.5	<2	0.45	<0.5	9	33	32	1.91
L645405		0.40	<0.005	<0.2	1.82	7	<10	170	<0.5	<2	0.33	<0.5	19	191	30	2.76
L645406		0.24	<0.005	0.2	1.74	7	<10	250	<0.5	<2	0.35	<0.5	19	182	32	2.51
L645407		0.24	<0.005	<0.2	1.60	7	<10	160	<0.5	2	0.28	<0.5	9	85	19	2.29
L645408		0.30	<0.005	0.3	1.37	10	<10	280	<0.5	<2	0.87	<0.5	16	63	28	2.59
L645409		0.26	<0.005	0.2	1.35	13	<10	300	<0.5	<2	1.85	<0.5	13	41	26	2.29
L645410		0.30	<0.005	0.2	1.47	28	<10	320	0.5	<2	1.06	<0.5	13	38	46	2.90
L645411		0.32	<0.005	0.4	1.76	79	<10	510	0.7	<2	0.43	0.8	17	31	47	3.36
L645412		0.38	<0.005	0.7	2.24	31	<10	330	<0.5	<2	0.20	<0.5	11	39	45	3.77
L645413		0.30	0.005	<0.2	1.49	48	<10	160	<0.5	2	0.16	<0.5	11	29	40	4.30
L645414		0.28	<0.005	0.9	1.83	43	<10	680	0.5	<2	1.08	<0.5	19	63	53	4.05
L645415		0.24	<0.005	0.6	1.46	11	<10	330	<0.5	<2	0.49	0.8	11	41	57	3.70
L645416		0.20	<0.005	0.5	1.13	14	<10	670	<0.5	<2	2.36	0.6	13	39	53	2.91
L645417		0.16	<0.005	0.5	1.05	12	<10	790	<0.5	<2	2.80	0.9	11	33	50	2.53
L645418		0.32	<0.005	0.2	1.16	5	<10	280	<0.5	<2	0.66	<0.5	15	38	37	2.20
L645419		0.26	<0.005	0.8	0.98	26	<10	1110	<0.5	<2	1.88	0.9	12	32	51	2.59
L645420		0.20	0.006	0.8	1.03	33	<10	1060	0.5	2	1.77	0.9	15	36	53	2.99
L645421		0.32	<0.005	0.4	0.95	13	<10	300	<0.5	2	0.54	<0.5	13	30	41	3.40
L645422		0.28	<0.005	<0.2	0.63	<2	<10	50	<0.5	<2	0.16	<0.5	2	20	13	1.13
L645423		0.24	<0.005	<0.2	0.85	2	<10	80	<0.5	<2	0.20	<0.5	7	43	24	1.74
L645424		0.30	0.006	<0.2	0.85	2	<10	70	<0.5	<2	0.22	<0.5	4	32	19	1.32
L645425		0.24	<0.005	0.3	1.19	5	<10	370	<0.5	<2	1.92	<0.5	8	31	60	2.26
L645426		0.26	<0.005	0.5	1.40	3	<10	200	<0.5	<2	0.26	2.1	9	27	26	2.79
L645601		0.18	0.009	0.3	0.52	15	<10	120	<0.5	<2	0.04	<0.5	3	12	24	1.74
L645602		0.18	<0.005	0.2	0.73	17	<10	40	<0.5	<2	0.06	<0.5	3	11	12	1.73
L645603		0.14	0.006	0.2	0.79	3	<10	130	<0.5	<2	0.10	<0.5	2	15	43	1.35
L645604		0.20	0.005	<0.2	1.96	5	<10	170	<0.5	<2	0.23	<0.5	12	58	33	3.11
L645605		0.20	<0.005	0.2	2.11	6	<10	260	<0.5	<2	0.13	<0.5	10	43	53	3.78
L645606		0.18	<0.005	<0.2	1.72	2	<10	390	<0.5	<2	0.23	0.5	9	51	41	3.10
L645607		0.24	<0.005	0.2	1.80	4	<10	260	<0.5	<2	0.20	<0.5	12	67	32	3.12
L645608		0.20	<0.005	<0.2	1.31	3	<10	140	<0.5	<2	0.25	<0.5	6	39	14	1.73
L645609		0.14	<0.005	0.4	1.41	5	<10	430	<0.5	2	1.57	0.6	14	59	65	2.58
L645610		0.14	0.024	0.5	1.60	6	<10	500	<0.5	<2	0.79	1.5	12	31	52	2.96
L645611		0.16	<0.005	0.3	1.25	10	<10	420	<0.5	<2	0.70	0.7	9	25	36	2.38
L645612		0.12	0.121	<0.2	1.24	14	<10	280	<0.5	<2	1.86	<0.5	9	28	31	2.35
L645613		0.12	<0.005	0.4	1.27	15	<10	670	0.6	<2	2.14	0.6	10	24	40	2.50
L645614		0.10	0.022	<0.2	0.78	7	<10	650	<0.5	<2	3.66	<0.5	8	14	19	1.67



ALS Canada Ltd.
2103 Dollarton Hwy
North Vancouver BC V7H 0A7
Phone: 604 984 0221 Fax: 604 984 0218 www.alsglobal.com

To: EQUITY EXPLORATION CONSULTANTS LTD.
SUITE 200, 900 WEST HASTINGS STREET
VANCOUVER BC V6C 1E5

Page: 2 - B
Total # Pages: 7 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 26-SEP-2011
Account: EIAHAO

Project: HAO11-01

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH11161849

Sample Description	Method Analyte Units LOR	ME-ICP41 Ga ppm 10	ME-ICP41 Hg ppm 1	ME-ICP41 K % 0.01	ME-ICP41 La ppm 10	ME-ICP41 Mg % 0.01	ME-ICP41 Mn ppm 5	ME-ICP41 Mo ppm 1	ME-ICP41 Na % 0.01	ME-ICP41 Ni ppm 1	ME-ICP41 P ppm 10	ME-ICP41 Pb ppm 2	ME-ICP41 S % 0.01	ME-ICP41 Sb ppm 2	ME-ICP41 Sc ppm 1	ME-ICP41 Sr ppm 1
L645401		10	1	0.10	10	0.87	260	1	0.01	32	290	11	0.01	<2	4	18
L645402		<10	1	0.15	10	0.86	282	1	0.01	42	410	6	0.02	<2	4	19
L645403		10	<1	0.18	10	0.79	308	1	0.01	33	450	5	0.04	<2	3	30
L645404		<10	<1	0.12	10	0.59	151	1	0.02	23	580	6	0.04	<2	4	24
L645405		<10	<1	0.09	10	1.34	355	1	0.01	95	470	5	0.02	<2	3	20
L645406		<10	1	0.12	10	1.32	346	1	0.01	103	430	6	0.03	<2	3	21
L645407		10	1	0.07	10	0.82	169	1	0.02	44	530	7	0.04	<2	2	18
L645408		<10	<1	0.10	10	0.82	497	2	0.02	83	580	5	0.06	<2	4	44
L645409		<10	1	0.08	10	0.67	673	1	0.02	65	620	7	0.08	<2	3	85
L645410		<10	1	0.07	10	0.61	651	2	0.02	47	690	9	0.06	2	5	53
L645411		10	1	0.17	20	0.43	1360	4	0.02	34	580	7	0.02	3	5	38
L645412		10	<1	0.20	10	0.84	452	3	<0.01	34	470	7	0.09	<2	4	31
L645413		10	1	0.08	10	0.36	419	4	0.01	31	910	12	0.05	2	2	27
L645414		10	<1	0.13	20	0.79	643	3	0.02	55	960	8	0.05	6	7	55
L645415		<10	<1	0.15	20	0.64	399	3	0.02	38	1010	9	0.13	2	5	53
L645416		<10	1	0.18	10	0.63	528	2	0.02	48	940	7	0.13	<2	4	119
L645417		<10	1	0.16	10	0.56	546	2	0.02	40	730	6	0.19	<2	3	127
L645418		<10	1	0.06	10	0.57	501	2	0.02	35	710	4	0.07	<2	2	30
L645419		<10	1	0.06	10	0.31	419	2	0.02	40	920	4	0.09	3	6	62
L645420		<10	1	0.07	10	0.35	526	3	0.02	45	1030	6	0.08	2	7	60
L645421		<10	1	0.10	10	0.25	258	3	0.01	41	860	12	0.06	5	4	44
L645422		<10	<1	0.03	<10	0.15	50	1	0.01	9	500	4	0.06	<2	1	12
L645423		<10	1	0.03	<10	0.39	104	2	0.01	32	510	3	0.05	<2	1	15
L645424		<10	1	0.03	10	0.30	78	1	0.01	15	420	3	0.04	<2	1	17
L645425		<10	1	0.10	10	0.47	169	1	0.03	36	490	4	0.07	<2	3	70
L645426		10	1	0.09	10	0.31	221	3	0.02	19	480	7	0.03	<2	3	22
L645601		<10	<1	0.08	10	0.10	79	3	0.01	8	360	7	0.12	2	1	12
L645602		<10	1	0.03	<10	0.08	108	2	0.01	7	240	6	0.02	<2	1	9
L645603		<10	<1	0.05	20	0.11	59	1	0.01	8	460	7	0.04	<2	<1	14
L645604		10	<1	0.15	10	0.76	340	2	0.01	39	420	6	0.02	2	4	18
L645605		10	1	0.65	20	1.15	535	3	0.01	31	670	8	0.09	<2	3	18
L645606		10	1	0.38	10	0.78	393	3	0.01	44	590	7	0.05	<2	3	19
L645607		10	<1	0.49	10	1.03	285	2	0.01	34	350	4	0.03	<2	3	16
L645608		<10	<1	0.11	10	0.53	135	1	0.01	19	490	6	0.03	<2	2	18
L645609		<10	<1	0.26	20	0.80	510	2	0.02	56	970	7	0.09	<2	3	58
L645610		<10	<1	0.12	10	0.52	1040	3	0.02	42	510	6	0.03	2	4	43
L645611		<10	<1	0.08	10	0.36	607	2	0.02	26	530	9	0.01	<2	3	34
L645612		<10	<1	0.05	10	0.47	348	<1	0.02	27	630	5	0.04	<2	5	59
L645613		<10	<1	0.06	10	0.36	761	1	0.02	30	990	6	0.06	<2	4	71
L645614		<10	<1	0.04	10	0.23	534	<1	0.02	14	800	4	0.11	<2	2	109



ALS Canada Ltd.
 2103 Dollarton Hwy
 North Vancouver BC V7H 0A7
 Phone: 604 984 0221 Fax: 604 984 0218 www.alsglobal.com

To: EQUITY EXPLORATION CONSULTANTS LTD.
 SUITE 200, 900 WEST HASTINGS STREET
 VANCOUVER BC V6C 1E5

Page: 2 - C
 Total # Pages: 7 (A - C)
 Plus Appendix Pages
 Finalized Date: 26-SEP-2011
 Account: EIAHAO

Project: HAO11-01

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH11161849

Sample Description	Method Analyte Units LOR	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41
		Th	Ti	Ti	U	V	W	Zn
		ppm 20	% 0.01	ppm 10	ppm 10	ppm 1	ppm 10	ppm 2
L645401		<20	0.12	<10	<10	77	<10	56
L645402		<20	0.11	<10	<10	69	<10	57
L645403		<20	0.10	<10	<10	54	<10	49
L645404		<20	0.06	<10	<10	38	<10	48
L645405		<20	0.11	<10	<10	62	<10	57
L645406		<20	0.10	<10	<10	53	<10	51
L645407		<20	0.08	<10	<10	45	<10	52
L645408		<20	0.06	<10	<10	48	<10	70
L645409		<20	0.05	<10	<10	41	<10	72
L645410		<20	0.07	<10	<10	61	<10	84
L645411		<20	0.07	<10	<10	63	<10	94
L645412		<20	0.11	<10	<10	81	<10	112
L645413		<20	0.04	<10	<10	84	<10	105
L645414		<20	0.07	<10	<10	76	<10	106
L645415		<20	0.06	<10	<10	81	<10	146
L645416		<20	0.06	<10	<10	53	<10	97
L645417		<20	0.05	<10	<10	48	<10	93
L645418		<20	0.06	<10	<10	44	<10	61
L645419		<20	0.02	<10	<10	48	<10	81
L645420		<20	0.02	<10	<10	54	<10	96
L645421		<20	0.02	<10	<10	54	<10	104
L645422		<20	0.03	<10	<10	13	<10	15
L645423		<20	0.05	<10	<10	41	<10	30
L645424		<20	0.05	<10	<10	22	<10	27
L645425		<20	0.06	<10	<10	43	<10	45
L645426		<20	0.06	<10	<10	71	<10	91
L645601		<20	0.04	<10	<10	39	<10	42
L645602		<20	0.06	<10	<10	47	<10	34
L645603		<20	0.02	<10	<10	21	<10	21
L645604		<20	0.10	<10	<10	61	<10	79
L645605		<20	0.17	<10	<10	83	<10	107
L645606		<20	0.11	<10	<10	75	<10	114
L645607		<20	0.15	<10	<10	73	<10	91
L645608		<20	0.09	<10	<10	31	<10	53
L645609		<20	0.07	<10	<10	47	<10	80
L645610		<20	0.06	<10	<10	63	<10	88
L645611		<20	0.04	<10	<10	56	<10	69
L645612		<20	0.04	<10	<10	44	<10	52
L645613		<20	0.03	<10	<10	40	<10	70
L645614		<20	0.02	<10	<10	26	<10	50



ALS Canada Ltd.
2103 Dollarton Hwy
North Vancouver BC V7H 0A7
Phone: 604 984 0221 Fax: 604 984 0218 www.alsglobal.com

To: EQUITY EXPLORATION CONSULTANTS LTD.
SUITE 200, 900 WEST HASTINGS STREET
VANCOUVER BC V6C 1E5

Page: 3 - A
Total # Pages: 7 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 26-SEP-2011
Account: EIAHAO

Project: HAO11-01

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH11161849

Sample Description	Method Analyte Units LOR	WEI-21 Recvd Wt. kg 0.02	Au-AA23 Au ppm 0.005	ME-ICP41 Ag ppm 0.2	ME-ICP41 Al % 0.01	ME-ICP41 As ppm 2	ME-ICP41 B ppm 10	ME-ICP41 Ba ppm 10	ME-ICP41 Be ppm 0.5	ME-ICP41 Bi ppm 2	ME-ICP41 Ca % 0.01	ME-ICP41 Cd ppm 0.5	ME-ICP41 Co ppm 1	ME-ICP41 Cr ppm 1	ME-ICP41 Cu ppm 1	ME-ICP41 Fe % 0.01
L645615		0.20	<0.005	<0.2	2.54	11	<10	290	0.7	<2	1.00	<0.5	30	37	48	6.35
L645616		0.12	0.006	0.3	0.61	3	<10	220	<0.5	<2	1.37	<0.5	12	13	53	0.96
L645617		0.16	<0.005	<0.2	0.54	2	<10	40	<0.5	<2	0.09	<0.5	2	17	8	0.63
L645618		0.12	0.020	<0.2	0.98	6	<10	120	<0.5	<2	0.25	<0.5	5	40	25	1.55
L645619		0.20	0.006	<0.2	1.27	6	<10	100	<0.5	<2	0.37	<0.5	7	47	18	1.95
L645620		0.18	<0.005	<0.2	1.06	3	<10	90	<0.5	<2	0.39	<0.5	6	42	18	1.72
L645621		0.14	<0.005	<0.2	1.20	5	<10	150	<0.5	<2	0.32	<0.5	5	35	28	1.54
L645622		0.22	0.007	<0.2	0.76	5	<10	70	<0.5	<2	0.08	<0.5	3	23	29	1.42
L645623		0.14	0.008	<0.2	0.48	<2	<10	100	<0.5	<2	0.16	<0.5	2	14	28	0.56
L645624		0.18	<0.005	<0.2	1.03	4	<10	180	<0.5	<2	0.17	<0.5	7	67	33	2.01
L645625		0.10	NSS	<0.2	0.52	4	<10	150	<0.5	<2	0.28	<0.5	6	21	48	1.30
L645626		0.16	<0.005	<0.2	0.28	2	<10	30	<0.5	<2	0.07	<0.5	2	20	12	0.64
L645627		0.14	0.014	<0.2	1.09	6	<10	60	<0.5	<2	0.21	<0.5	12	79	48	1.76
L645628		0.12	0.007	<0.2	0.90	3	<10	200	<0.5	<2	0.82	<0.5	10	48	43	1.53
L645629		0.14	<0.005	<0.2	1.50	7	<10	260	<0.5	<2	0.58	<0.5	11	48	35	2.41
L645630		0.18	0.006	<0.2	1.69	8	<10	310	<0.5	<2	0.28	<0.5	7	42	23	2.34
L645631		0.18	<0.005	<0.2	1.73	9	<10	290	<0.5	<2	0.26	<0.5	8	44	16	2.74
L645632		0.16	0.005	<0.2	1.45	4	<10	200	<0.5	<2	0.17	<0.5	8	29	11	2.43
L645633		0.16	0.018	<0.2	1.65	9	<10	500	<0.5	<2	0.90	<0.5	10	32	29	2.61
L645924		0.28	0.006	<0.2	1.35	5	<10	210	<0.5	<2	0.59	<0.5	21	83	94	2.28
L645925		0.36	0.015	<0.2	1.16	4	<10	150	<0.5	<2	0.70	<0.5	13	75	44	1.95
L645926		0.38	<0.005	<0.2	0.98	6	<10	130	<0.5	<2	0.81	<0.5	15	53	28	2.39
L645927		0.18	0.009	<0.2	1.27	5	<10	100	<0.5	<2	0.35	<0.5	12	55	18	2.45
L645928		0.18	<0.005	<0.2	1.22	4	<10	80	<0.5	<2	0.29	<0.5	7	46	12	1.88
L645929		0.28	<0.005	<0.2	2.34	<2	<10	180	<0.5	<2	0.73	<0.5	23	90	68	3.79
L645930		0.36	<0.005	<0.2	1.67	7	<10	170	<0.5	<2	0.57	<0.5	14	64	45	3.08
L645931		0.36	<0.005	<0.2	1.76	4	<10	110	<0.5	<2	0.31	<0.5	26	118	43	2.66
L645932		0.28	<0.005	<0.2	1.35	4	<10	140	<0.5	<2	0.29	<0.5	12	60	40	1.77
L645001		0.24	0.005	0.3	1.99	13	<10	640	0.5	<2	0.20	0.5	10	35	56	3.49
L645002		0.24	0.031	0.5	1.59	56	<10	390	<0.5	<2	0.26	<0.5	7	30	49	3.00
L645003		0.24	0.008	0.2	1.37	62	<10	250	<0.5	<2	0.18	<0.5	5	29	42	2.89
L645004		0.26	0.008	0.5	1.60	91	<10	280	<0.5	<2	0.19	<0.5	11	34	42	3.33
L645005		0.16	<0.005	0.6	1.27	125	<10	160	<0.5	<2	0.18	<0.5	6	29	41	2.62
L645006		0.20	0.061	0.6	1.63	128	<10	200	<0.5	<2	0.15	<0.5	14	33	45	3.37
L645007		0.12	<0.005	1.0	0.56	43	<10	100	<0.5	<2	0.07	0.5	2	13	23	1.64
L645008		0.14	<0.005	<0.2	0.77	14	<10	100	<0.5	<2	0.29	<0.5	4	26	26	1.83
L645009		0.16	<0.005	0.2	1.06	42	<10	110	<0.5	<2	0.29	<0.5	11	38	31	2.99
L645010		0.14	0.008	0.2	1.33	14	<10	270	<0.5	<2	0.52	<0.5	10	41	42	2.43
L645011		0.22	0.011	0.3	1.11	46	<10	300	<0.5	<2	0.97	0.5	10	35	40	2.49
L645012		0.26	0.102	0.2	1.44	6	<10	220	<0.5	<2	0.64	<0.5	12	59	47	2.51



ALS Canada Ltd.
2103 Dollarton Hwy
North Vancouver BC V7H 0A7
Phone: 604 984 0221 Fax: 604 984 0218 www.alsglobal.com

To: EQUITY EXPLORATION CONSULTANTS LTD.
SUITE 200, 900 WEST HASTINGS STREET
VANCOUVER BC V6C 1E5

Page: 3 - B
Total # Pages: 7 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 26-SEP-2011
Account: EIAHAO

Project: HAO11-01

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH11161849

Sample Description	Method Analyte Units LOR	ME-ICP41 Ga ppm 10	ME-ICP41 Hg ppm 1	ME-ICP41 K % 0.01	ME-ICP41 La ppm 10	ME-ICP41 Mg % 0.01	ME-ICP41 Mn ppm 5	ME-ICP41 Mo ppm 1	ME-ICP41 Na % 0.01	ME-ICP41 Ni ppm 1	ME-ICP41 P ppm 10	ME-ICP41 Pb ppm 2	ME-ICP41 S % 0.01	ME-ICP41 Sb ppm 2	ME-ICP41 Sc ppm 1	ME-ICP41 Sr ppm 1
L645615		10	<1	0.41	10	0.97	1270	1	0.01	48	3060	13	<0.01	<2	5	45
L645616		<10	<1	0.04	20	0.15	306	<1	0.03	22	1140	<2	0.13	<2	2	55
L645617		10	<1	0.02	<10	0.16	44	<1	0.01	8	130	2	<0.01	<2	1	10
L645618		<10	<1	0.03	<10	0.39	93	<1	0.01	22	560	2	0.04	<2	2	17
L645619		<10	<1	0.04	10	0.57	187	<1	0.02	30	640	5	0.01	<2	2	20
L645620		<10	<1	0.04	10	0.48	169	<1	0.02	27	740	4	0.03	<2	2	20
L645621		<10	<1	0.05	10	0.35	92	<1	0.02	30	590	5	0.03	<2	2	22
L645622		<10	<1	0.02	10	0.13	62	1	0.01	15	210	6	<0.01	<2	1	10
L645623		<10	<1	0.04	<10	0.07	47	<1	0.02	10	490	4	<0.01	<2	<1	15
L645624		<10	1	0.30	10	0.56	106	1	0.01	36	390	2	0.02	<2	1	15
L645625		<10	<1	0.02	10	0.07	59	1	0.02	34	1110	9	0.12	<2	<1	18
L645626		<10	<1	0.03	<10	0.06	32	<1	0.01	9	200	3	<0.01	<2	<1	7
L645627		<10	<1	0.04	10	0.57	139	<1	0.02	62	360	2	0.02	<2	2	17
L645628		<10	<1	0.06	10	0.46	154	<1	0.02	43	790	3	0.05	<2	2	46
L645629		<10	<1	0.06	10	0.57	270	<1	0.03	33	550	6	<0.01	<2	5	39
L645630		<10	<1	0.05	10	0.49	364	<1	0.01	23	310	5	<0.01	<2	3	24
L645631		10	1	0.06	10	0.50	399	1	0.01	24	290	7	<0.01	<2	3	18
L645632		<10	<1	0.05	<10	0.37	250	<1	0.01	15	330	6	<0.01	<2	2	17
L645633		<10	<1	0.06	10	0.53	296	<1	0.02	23	280	9	<0.01	<2	4	35
L645924		<10	<1	0.04	10	0.83	310	<1	0.02	131	440	4	<0.01	<2	4	27
L645925		<10	<1	0.03	10	0.82	454	<1	0.01	62	580	3	<0.01	<2	4	28
L645926		<10	<1	0.05	<10	0.47	534	<1	0.02	33	500	4	0.01	<2	6	28
L645927		<10	<1	0.04	10	0.68	477	<1	0.02	29	530	4	<0.01	<2	3	18
L645928		<10	<1	0.04	10	0.61	186	<1	0.02	21	420	5	<0.01	<2	3	15
L645929		10	<1	1.02	10	1.56	186	<1	0.02	69	2140	2	0.02	<2	4	26
L645930		<10	<1	0.19	10	0.86	330	<1	0.02	46	300	7	<0.01	<2	5	37
L645931		<10	<1	0.22	10	0.97	237	<1	0.01	84	220	6	<0.01	<2	4	15
L645932		<10	<1	0.55	<10	1.04	179	<1	0.01	53	450	<2	<0.01	<2	2	12
L645001		10	<1	0.10	10	0.45	412	2	0.01	37	620	11	0.03	<2	4	23
L645002		<10	1	0.11	10	0.48	287	2	0.02	24	600	9	0.05	<2	4	29
L645003		10	<1	0.15	10	0.55	299	2	0.02	16	630	12	0.10	<2	2	26
L645004		10	1	0.13	10	0.65	505	2	0.02	23	590	11	0.03	<2	3	22
L645005		<10	<1	0.07	10	0.44	252	<1	0.02	19	720	12	0.08	<2	2	21
L645006		10	<1	0.12	10	0.61	817	<1	0.02	19	590	11	0.06	2	3	22
L645007		<10	<1	0.05	10	0.07	89	<1	0.02	13	560	10	0.06	<2	1	13
L645008		<10	<1	0.04	10	0.21	90	<1	0.02	25	670	6	0.09	<2	1	20
L645009		<10	<1	0.04	10	0.39	358	<1	0.02	36	650	8	0.06	<2	2	21
L645010		<10	<1	0.04	10	0.50	348	<1	0.03	36	600	6	0.05	<2	3	30
L645011		<10	<1	0.04	10	0.44	247	<1	0.02	40	880	11	0.05	3	5	43
L645012		<10	<1	0.06	10	0.73	238	<1	0.02	46	690	4	0.03	<2	5	24



ALS Canada Ltd.
 2103 Dollarton Hwy
 North Vancouver BC V7H 0A7
 Phone: 604 984 0221 Fax: 604 984 0218 www.alsglobal.com

To: EQUITY EXPLORATION CONSULTANTS LTD.
 SUITE 200, 900 WEST HASTINGS STREET
 VANCOUVER BC V6C 1E5

Page: 3 - C
 Total # Pages: 7 (A - C)
 Plus Appendix Pages
 Finalized Date: 26-SEP-2011
 Account: EIAHAO

Project: HAO11-01

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH11161849

Sample Description	Method Analyte Units LOR	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41
		Th	Ti	Ti	U	V	W	Zn
		ppm 20	% 0.01	ppm 10	ppm 10	ppm 1	ppm 10	ppm 2
L645615		<20	0.14	<10	<10	96	<10	144
L645616		<20	0.03	<10	<10	13	<10	27
L645617		<20	0.03	<10	<10	22	<10	10
L645618		<20	0.06	<10	<10	34	<10	27
L645619		<20	0.06	<10	<10	54	<10	44
L645620		<20	0.05	<10	<10	39	<10	36
L645621		<20	0.06	<10	<10	24	<10	31
L645622		<20	0.07	<10	<10	51	<10	17
L645623		<20	0.01	<10	<10	13	<10	10
L645624		<20	0.11	<10	<10	42	<10	31
L645625		<20	0.02	<10	<10	9	<10	19
L645626		<20	0.03	<10	<10	19	<10	9
L645627		<20	0.06	<10	<10	36	<10	32
L645628		<20	0.05	<10	<10	28	<10	32
L645629		<20	0.08	<10	<10	55	<10	42
L645630		<20	0.08	<10	<10	56	<10	38
L645631		<20	0.06	<10	<10	65	<10	43
L645632		<20	0.07	<10	<10	59	<10	49
L645633		<20	0.09	<10	<10	63	<10	46
L645924		<20	0.07	<10	<10	51	<10	39
L645925		<20	0.05	<10	<10	43	<10	40
L645926		<20	0.03	<10	<10	49	<10	42
L645927		<20	0.06	<10	<10	55	<10	50
L645928		<20	0.07	<10	<10	44	<10	43
L645929		<20	0.20	<10	<10	79	<10	72
L645930		<20	0.12	<10	<10	56	<10	59
L645931		<20	0.12	<10	<10	49	<10	35
L645932		<20	0.11	<10	<10	31	<10	33
L645001		<20	0.06	<10	<10	75	<10	119
L645002		<20	0.05	<10	<10	55	<10	86
L645003		<20	0.08	<10	<10	67	<10	77
L645004		<20	0.09	<10	<10	69	<10	90
L645005		<20	0.06	<10	<10	44	<10	64
L645006		<20	0.08	<10	<10	72	<10	76
L645007		<20	0.04	<10	<10	46	<10	34
L645008		<20	0.04	<10	<10	23	<10	28
L645009		<20	0.06	<10	<10	105	<10	66
L645010		<20	0.06	<10	<10	55	<10	69
L645011		<20	0.04	<10	<10	47	<10	101
L645012		<20	0.08	<10	<10	49	<10	48



ALS Canada Ltd.
2103 Dollarton Hwy
North Vancouver BC V7H 0A7
Phone: 604 984 0221 Fax: 604 984 0218 www.alsglobal.com

To: EQUITY EXPLORATION CONSULTANTS LTD.
SUITE 200, 900 WEST HASTINGS STREET
VANCOUVER BC V6C 1E5

Page: 4 - A
Total # Pages: 7 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 26-SEP-2011
Account: EIAHAO

Project: HAO11-01

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH11161849

Sample Description	Method Analyte Units LOR	WEI-21 Recvd Wt. kg 0.02	Au-AA23 Au ppm 0.005	ME-ICP41 Ag ppm 0.2	ME-ICP41 Al % 0.01	ME-ICP41 As ppm 2	ME-ICP41 B ppm 10	ME-ICP41 Ba ppm 10	ME-ICP41 Be ppm 0.5	ME-ICP41 Bi ppm 2	ME-ICP41 Ca % 0.01	ME-ICP41 Cd ppm 0.5	ME-ICP41 Co ppm 1	ME-ICP41 Cr ppm 1	ME-ICP41 Cu ppm 1	ME-ICP41 Fe % 0.01
L645013		0.26	<0.005	0.2	1.34	4	<10	190	<0.5	<2	0.70	<0.5	14	55	38	2.23
L645014		0.24	0.010	0.2	1.36	28	10	320	<0.5	<2	3.00	<0.5	12	49	59	2.06
L645015		0.22	<0.005	0.2	1.49	9	<10	120	<0.5	<2	0.45	<0.5	11	68	33	2.23
L645016		0.24	<0.005	<0.2	1.82	9	<10	170	<0.5	<2	0.38	<0.5	17	66	39	2.81
L645017		0.22	<0.005	<0.2	2.62	10	<10	190	<0.5	<2	0.45	<0.5	15	107	47	3.50
L645018		0.24	<0.005	<0.2	2.35	11	<10	280	<0.5	<2	0.13	<0.5	11	37	22	3.59
L645019		0.14	<0.005	<0.2	1.25	<2	<10	100	<0.5	<2	0.28	<0.5	9	85	43	2.10
L645020		0.20	<0.005	<0.2	1.40	2	<10	110	<0.5	<2	0.31	<0.5	10	95	43	2.23
L645021		0.16	<0.005	<0.2	1.08	3	<10	120	<0.5	<2	0.22	<0.5	7	40	51	1.63
L645022		0.14	<0.005	0.2	0.92	3	<10	110	<0.5	<2	0.28	<0.5	6	29	37	1.64
L645023		0.14	<0.005	<0.2	1.43	2	<10	140	<0.5	<2	0.27	<0.5	8	41	30	2.15
L645024		0.12	<0.005	<0.2	1.19	3	<10	120	<0.5	<2	0.22	<0.5	7	43	33	2.04
L645025		0.14	<0.005	<0.2	1.26	3	<10	100	<0.5	<2	0.27	<0.5	9	44	23	1.93
L645026		0.22	0.013	0.2	1.93	4	<10	290	<0.5	<2	0.78	<0.5	19	132	64	2.90
L645027		0.18	<0.005	<0.2	1.63	3	<10	170	<0.5	<2	0.40	<0.5	16	87	73	2.50
L645028		0.24	<0.005	0.2	2.03	9	<10	120	<0.5	<2	0.20	<0.5	13	72	46	3.70
L645029		0.16	<0.005	<0.2	1.35	3	<10	150	<0.5	<2	0.84	<0.5	16	72	51	2.33
L645030		0.32	<0.005	<0.2	1.25	2	<10	230	<0.5	<2	1.16	<0.5	10	40	43	1.92
L645651		0.12	<0.005	<0.2	0.90	3	<10	160	<0.5	<2	0.15	0.8	3	20	23	1.47
L645652		0.20	<0.005	<0.2	1.69	4	<10	160	<0.5	<2	0.29	<0.5	12	64	15	2.80
L645653		0.24	<0.005	<0.2	1.79	4	<10	90	<0.5	<2	0.14	<0.5	11	63	15	2.54
L645654		0.22	<0.005	<0.2	1.26	4	<10	90	<0.5	<2	0.27	<0.5	8	46	26	2.52
L645655		0.14	<0.005	0.7	1.51	3	<10	330	<0.5	<2	1.06	<0.5	27	63	88	2.56
L645656		0.14	<0.005	<0.2	0.67	3	<10	80	<0.5	<2	0.09	<0.5	2	14	12	0.89
L645657		0.26	<0.005	<0.2	1.20	<2	<10	100	<0.5	<2	0.28	<0.5	5	38	17	1.66
L645658		0.16	<0.005	<0.2	1.66	4	<10	140	<0.5	<2	0.36	<0.5	8	36	24	2.31
L645659		0.12	<0.005	<0.2	0.50	3	<10	100	<0.5	<2	0.24	<0.5	3	11	13	1.45
L645660		0.18	<0.005	<0.2	0.53	2	<10	50	<0.5	<2	0.10	<0.5	3	11	10	1.44
L645661		0.16	<0.005	<0.2	0.38	<2	<10	40	<0.5	2	0.12	<0.5	2	12	13	0.76
L645662		0.18	<0.005	0.2	1.43	3	<10	130	<0.5	<2	0.40	<0.5	7	49	15	1.95
L645663		0.14	0.007	<0.2	0.33	2	<10	60	<0.5	<2	0.11	<0.5	3	13	17	1.25
L645664		0.18	<0.005	<0.2	0.76	<2	<10	80	<0.5	<2	0.30	<0.5	5	19	10	1.61
L645665		0.32	0.006	<0.2	1.29	2	<10	200	0.5	<2	0.77	<0.5	15	50	39	3.63
L645666		0.16	<0.005	<0.2	0.68	<2	<10	180	<0.5	<2	3.99	<0.5	6	19	43	1.03
L645667		0.12	<0.005	<0.2	1.19	6	<10	100	<0.5	<2	1.01	<0.5	20	60	35	2.07
L645668		0.16	0.024	<0.2	1.20	<2	<10	140	<0.5	<2	2.23	<0.5	11	46	52	2.13
L645669		0.14	<0.005	<0.2	1.68	5	<10	170	<0.5	<2	1.33	<0.5	14	63	41	2.77
L645670		0.16	<0.005	<0.2	1.22	2	<10	140	<0.5	<2	1.87	<0.5	12	47	40	2.16
L645671		0.28	0.005	<0.2	1.65	3	<10	80	<0.5	<2	0.29	<0.5	18	111	39	2.48
L645672		0.22	<0.005	0.4	2.39	8	<10	320	<0.5	<2	0.16	<0.5	18	42	23	3.65



ALS Canada Ltd.
2103 Dollarton Hwy
North Vancouver BC V7H 0A7
Phone: 604 984 0221 Fax: 604 984 0218 www.alsglobal.com

To: EQUITY EXPLORATION CONSULTANTS LTD.
SUITE 200, 900 WEST HASTINGS STREET
VANCOUVER BC V6C 1E5

Page: 4 - B
Total # Pages: 7 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 26-SEP-2011
Account: EIAHAO

Project: HAO11-01

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH11161849

Sample Description	Method Analyte Units LOR	ME-ICP41 Ga ppm 10	ME-ICP41 Hg ppm 1	ME-ICP41 K % 0.01	ME-ICP41 La ppm 10	ME-ICP41 Mg % 0.01	ME-ICP41 Mn ppm 5	ME-ICP41 Mo ppm 1	ME-ICP41 Na % 0.01	ME-ICP41 Ni ppm 1	ME-ICP41 P ppm 10	ME-ICP41 Pb ppm 2	ME-ICP41 S % 0.01	ME-ICP41 Sb ppm 2	ME-ICP41 Sc ppm 1	ME-ICP41 Sr ppm 1
L645013		<10	<1	0.06	10	0.67	306	<1	0.02	41	770	3	0.03	<2	4	30
L645014		<10	<1	0.04	10	0.62	506	<1	0.03	52	750	4	0.12	<2	4	68
L645015		10	<1	0.05	10	0.66	211	<1	0.02	45	520	5	0.02	<2	3	25
L645016		10	<1	0.04	10	0.75	357	<1	0.02	50	810	5	0.01	<2	4	24
L645017		10	<1	0.03	10	1.09	316	<1	0.03	64	450	5	0.01	<2	5	35
L645018		10	<1	0.04	10	0.44	525	<1	0.02	23	280	11	0.02	<2	4	16
L645019		10	<1	0.16	10	0.69	123	<1	0.02	57	900	3	0.04	<2	1	17
L645020		10	<1	0.19	10	0.81	146	<1	0.02	64	920	3	0.03	<2	1	17
L645021		<10	<1	0.04	10	0.35	85	<1	0.02	31	610	5	0.06	<2	1	21
L645022		<10	<1	0.04	10	0.29	102	<1	0.02	23	720	4	0.07	<2	1	23
L645023		<10	<1	0.04	10	0.50	150	<1	0.02	31	590	5	0.04	<2	3	22
L645024		<10	<1	0.03	10	0.41	102	<1	0.02	29	550	3	0.05	<2	2	18
L645025		<10	<1	0.04	10	0.54	180	<1	0.02	33	530	3	0.03	<2	2	19
L645026		10	<1	0.05	10	1.05	385	<1	0.03	80	620	5	0.04	<2	6	36
L645027		10	<1	0.10	10	0.80	172	<1	0.02	82	770	3	0.03	<2	3	23
L645028		10	<1	0.05	10	0.62	267	<1	0.02	54	420	5	0.03	<2	4	18
L645029		<10	<1	0.04	10	0.69	454	<1	0.03	57	710	4	0.06	<2	3	36
L645030		<10	<1	0.04	10	0.51	325	<1	0.03	39	670	4	0.06	<2	3	54
L645651		<10	<1	0.04	10	0.17	64	<1	0.02	11	540	5	0.04	<2	<1	20
L645652		10	<1	0.08	10	0.66	358	<1	0.02	32	230	5	0.02	<2	3	26
L645653		10	<1	0.06	<10	0.67	143	<1	0.02	28	280	4	0.01	<2	3	13
L645654		10	<1	0.09	10	0.59	182	<1	0.02	24	260	4	0.02	<2	3	20
L645655		<10	<1	0.22	20	0.79	554	<1	0.03	59	790	5	0.08	<2	6	56
L645656		<10	<1	0.03	<10	0.06	33	<1	0.02	7	630	4	0.06	<2	<1	15
L645657		<10	<1	0.03	10	0.42	105	<1	0.02	21	490	4	0.04	<2	2	21
L645658		10	<1	0.05	10	0.55	209	<1	0.02	22	380	5	0.04	<2	3	27
L645659		<10	<1	0.05	<10	0.12	971	<1	0.02	7	640	5	0.06	<2	<1	16
L645660		<10	<1	0.03	<10	0.11	121	<1	0.02	7	400	4	0.04	<2	<1	10
L645661		<10	<1	0.03	<10	0.07	32	<1	0.02	6	380	<2	0.05	<2	1	12
L645662		<10	1	0.09	10	0.61	132	<1	0.02	28	530	2	0.07	<2	3	25
L645663		<10	<1	0.05	10	0.05	73	<1	0.02	10	630	4	0.04	<2	<1	12
L645664		<10	1	0.17	10	0.30	114	<1	0.02	12	200	2	0.02	<2	2	26
L645665		<10	1	0.09	10	0.41	751	<1	0.02	47	600	10	0.03	<2	8	35
L645666		<10	1	0.04	10	0.34	205	<1	0.03	26	830	2	0.18	<2	1	137
L645667		<10	<1	0.05	10	0.64	265	<1	0.03	47	510	4	0.05	<2	4	46
L645668		<10	1	0.05	10	0.57	277	<1	0.02	46	650	3	0.09	<2	3	81
L645669		<10	<1	0.06	10	0.82	417	<1	0.03	47	530	3	0.05	<2	4	61
L645670		<10	1	0.12	10	0.63	374	<1	0.03	39	590	3	0.08	<2	3	81
L645671		10	<1	0.07	10	1.12	175	<1	0.02	133	390	2	0.04	<2	3	18
L645672		10	<1	0.04	10	0.44	901	<1	0.02	21	410	10	0.02	3	5	19



ALS Canada Ltd.
 2103 Dollarton Hwy
 North Vancouver BC V7H 0A7
 Phone: 604 984 0221 Fax: 604 984 0218 www.alsglobal.com

To: EQUITY EXPLORATION CONSULTANTS LTD.
 SUITE 200, 900 WEST HASTINGS STREET
 VANCOUVER BC V6C 1E5

Page: 4 - C
 Total # Pages: 7 (A - C)
 Plus Appendix Pages
 Finalized Date: 26-SEP-2011
 Account: EIAHAO

Project: HAO11-01

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH11161849

Sample Description	Method Analyte Units LOR	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41
		Th	Ti	Ti	U	V	W	Zn
		ppm 20	% 0.01	ppm 10	ppm 10	ppm 1	ppm 10	ppm 2
L645013		<20	0.08	<10	<10	45	<10	44
L645014		<20	0.04	<10	<10	38	<10	41
L645015		<20	0.07	<10	<10	53	<10	42
L645016		<20	0.09	<10	<10	62	<10	45
L645017		<20	0.12	<10	<10	79	<10	53
L645018		<20	0.09	<10	<10	84	<10	57
L645019		<20	0.06	<10	<10	39	<10	32
L645020		<20	0.08	<10	<10	44	<10	35
L645021		<20	0.05	<10	<10	27	<10	32
L645022		<20	0.05	<10	<10	27	<10	29
L645023		<20	0.07	<10	<10	36	<10	39
L645024		<20	0.06	<10	<10	41	<10	30
L645025		<20	0.07	<10	<10	41	<10	37
L645026		<20	0.09	<10	<10	62	<10	47
L645027		<20	0.10	<10	<10	49	<10	40
L645028		<20	0.13	<10	<10	90	<10	45
L645029		<20	0.07	<10	<10	49	<10	42
L645030		<20	0.06	<10	<10	38	<10	43
L645651		<20	0.02	<10	<10	31	<10	30
L645652		<20	0.10	<10	<10	64	<10	47
L645653		<20	0.10	<10	<10	54	<10	36
L645654		<20	0.11	<10	<10	61	<10	36
L645655		<20	0.09	<10	<10	45	<10	38
L645656		<20	0.01	<10	<10	20	<10	12
L645657		<20	0.06	<10	<10	29	<10	35
L645658		<20	0.09	<10	<10	53	<10	52
L645659		<20	0.04	<10	<10	45	<10	45
L645660		<20	0.05	<10	<10	42	<10	26
L645661		<20	0.03	<10	<10	22	<10	7
L645662		<20	0.08	<10	<10	38	<10	35
L645663		<20	0.02	<10	<10	32	<10	21
L645664		<20	0.09	<10	<10	32	<10	24
L645665		<20	0.03	<10	<10	60	<10	56
L645666		<20	0.03	<10	<10	20	<10	25
L645667		<20	0.06	<10	<10	43	<10	32
L645668		<20	0.06	<10	<10	39	<10	29
L645669		<20	0.08	<10	<10	55	<10	45
L645670		<20	0.07	<10	<10	40	<10	37
L645671		<20	0.13	<10	<10	50	<10	43
L645672		<20	0.09	<10	<10	79	<10	57



ALS Canada Ltd.
2103 Dollarton Hwy
North Vancouver BC V7H 0A7
Phone: 604 984 0221 Fax: 604 984 0218 www.alsglobal.com

To: EQUITY EXPLORATION CONSULTANTS LTD.
SUITE 200, 900 WEST HASTINGS STREET
VANCOUVER BC V6C 1E5

Page: 5 - A
Total # Pages: 7 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 26-SEP-2011
Account: EIAHAO

Project: HAO11-01

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH11161849

Sample Description	Method Analyte Units LOR	WEI-21 Recvd Wt. kg	Au-AA23 Au ppm	ME-ICP41 Ag ppm	ME-ICP41 Al %	ME-ICP41 As ppm	ME-ICP41 B ppm	ME-ICP41 Ba ppm	ME-ICP41 Be ppm	ME-ICP41 Bi ppm	ME-ICP41 Ca %	ME-ICP41 Cd ppm	ME-ICP41 Co ppm	ME-ICP41 Cr ppm	ME-ICP41 Cu ppm	ME-ICP41 Fe %
		0.02	0.005	0.2	0.01	2	10	10	0.5	2	0.01	0.5	1	1	1	0.01
L645673		0.22	<0.005	<0.2	2.01	21	<10	120	<0.5	2	0.10	<0.5	6	33	16	4.02
L645674		0.16	0.010	0.7	1.50	14	<10	250	<0.5	<2	0.16	0.7	6	29	51	2.71
L645675		0.28	0.015	0.7	1.52	9	<10	220	<0.5	<2	0.16	<0.5	4	33	44	2.94
L645676		0.18	<0.005	<0.2	1.07	6	<10	60	<0.5	<2	0.08	<0.5	4	25	18	3.41
L645677		0.24	<0.005	<0.2	0.95	46	<10	180	<0.5	<2	0.47	<0.5	20	54	35	2.28
L645678		0.22	0.005	<0.2	1.20	10	<10	210	<0.5	<2	0.48	<0.5	17	43	31	2.53
L645679		0.16	0.012	<0.2	0.55	11	<10	100	<0.5	<2	0.42	<0.5	4	17	29	1.68
L645680		0.08	<0.005	<0.2	0.01	<2	<10	<10	<0.5	<2	0.01	<0.5	<1	<1	<1	0.02
L645681		0.20	0.007	<0.2	0.86	4	<10	100	<0.5	<2	0.35	<0.5	4	33	13	1.18
L645682		0.12	0.024	<0.2	0.68	2	<10	300	<0.5	<2	3.13	<0.5	8	21	87	1.04
L645683		0.24	<0.005	<0.2	0.95	3	<10	60	<0.5	<2	0.26	<0.5	5	36	36	1.24
L645684		0.12	0.015	0.2	0.39	2	<10	120	<0.5	<2	0.50	<0.5	4	11	47	0.96
L645685		0.22	0.005	<0.2	1.04	3	<10	50	<0.5	<2	0.20	<0.5	12	94	46	1.88
L645686		0.28	0.007	<0.2	0.83	4	<10	40	<0.5	<2	0.18	<0.5	11	70	38	1.82
L645687		0.18	0.007	0.2	0.73	3	<10	70	<0.5	<2	0.22	<0.5	13	78	84	1.66
L645688		0.24	<0.005	<0.2	1.09	3	<10	80	<0.5	<2	0.27	<0.5	14	63	39	1.85
L645689		0.20	0.010	<0.2	1.08	3	<10	200	<0.5	<2	0.31	<0.5	9	39	63	1.74
L645690		0.18	<0.005	<0.2	0.67	2	<10	110	<0.5	<2	0.22	<0.5	5	20	30	1.16
L645691		0.24	0.005	<0.2	1.93	4	<10	220	<0.5	2	0.36	<0.5	12	38	50	2.60
L645692		0.18	<0.005	0.2	1.61	3	<10	200	0.5	<2	0.33	<0.5	8	35	52	1.97
L645693		0.22	<0.005	<0.2	1.98	3	<10	150	<0.5	<2	0.29	<0.5	11	46	31	3.05
L645694		0.22	0.005	0.3	1.94	3	<10	160	<0.5	<2	0.33	<0.5	11	69	38	2.88
L645695		0.28	0.005	<0.2	1.60	3	<10	110	<0.5	<2	0.49	<0.5	10	57	26	2.03
L645696		0.20	0.006	<0.2	0.88	4	<10	240	<0.5	<2	2.40	0.6	9	31	42	1.45
L645697		0.26	0.007	<0.2	1.82	4	<10	90	<0.5	<2	0.33	<0.5	14	84	40	2.63
L645698		0.20	<0.005	<0.2	1.30	3	<10	100	<0.5	<2	0.28	<0.5	12	49	24	1.98
L645699		0.24	0.008	<0.2	1.35	<2	<10	100	<0.5	<2	0.28	<0.5	13	58	31	1.87
L645700		0.20	<0.005	<0.2	1.31	<2	<10	100	<0.5	<2	0.28	<0.5	12	57	28	1.81
L645043		0.46	<0.005	0.2	1.62	2	<10	130	<0.5	<2	0.19	<0.5	16	78	55	3.31
L645044		0.28	0.009	<0.2	1.72	2	<10	120	<0.5	<2	0.59	<0.5	14	92	39	2.64
L645045		0.20	0.011	<0.2	0.96	3	<10	90	<0.5	<2	0.21	<0.5	7	34	15	1.66
L645046		0.26	<0.005	<0.2	1.47	5	<10	110	<0.5	<2	0.28	<0.5	14	43	22	2.42
L645047		0.32	0.005	<0.2	1.37	3	<10	120	<0.5	<2	0.47	<0.5	10	41	24	2.29
L645048		0.14	0.008	<0.2	1.27	6	<10	130	<0.5	<2	0.33	<0.5	12	45	25	2.27
L645049		0.20	<0.005	<0.2	1.45	5	<10	130	<0.5	<2	0.26	<0.5	10	41	29	2.27
L645050		0.20	0.009	0.2	1.30	3	<10	250	0.5	<2	2.47	<0.5	14	31	44	1.88
L645051		0.26	<0.005	<0.2	1.41	4	<10	150	<0.5	<2	0.25	<0.5	13	32	31	2.90
L645052		0.22	0.012	<0.2	0.81	<2	<10	100	<0.5	<2	0.27	<0.5	11	35	36	1.59
L645053		0.28	0.008	0.2	1.52	3	<10	120	<0.5	<2	0.59	<0.5	21	55	91	2.50
L645054		0.20	0.006	<0.2	0.89	4	<10	140	<0.5	<2	2.69	<0.5	15	40	48	1.92



ALS Canada Ltd.
2103 Dollarton Hwy
North Vancouver BC V7H 0A7
Phone: 604 984 0221 Fax: 604 984 0218 www.alsglobal.com

To: EQUITY EXPLORATION CONSULTANTS LTD.
SUITE 200, 900 WEST HASTINGS STREET
VANCOUVER BC V6C 1E5

Page: 5 - B
Total # Pages: 7 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 26-SEP-2011
Account: EIAHAO

Project: HAO11-01

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH11161849

Sample Description	Method Analyte Units LOR	ME-ICP41 Ga ppm 10	ME-ICP41 Hg ppm 1	ME-ICP41 K % 0.01	ME-ICP41 La ppm 10	ME-ICP41 Mg % 0.01	ME-ICP41 Mn ppm 5	ME-ICP41 Mo ppm 1	ME-ICP41 Na % 0.01	ME-ICP41 Ni ppm 1	ME-ICP41 P ppm 10	ME-ICP41 Pb ppm 2	ME-ICP41 S % 0.01	ME-ICP41 Sb ppm 2	ME-ICP41 Sc ppm 1	ME-ICP41 Sr ppm 1
L645673		10	<1	0.04	10	0.34	253	<1	0.01	16	310	10	0.03	2	3	14
L645674		10	<1	0.11	10	0.38	235	1	0.02	21	840	8	0.09	<2	1	23
L645675		<10	1	0.11	20	0.45	103	<1	0.02	18	1090	7	0.06	<2	3	23
L645676		10	1	0.05	10	0.20	211	<1	0.02	13	540	6	0.04	2	1	10
L645677		<10	<1	0.03	10	0.54	764	<1	0.02	72	530	4	0.05	<2	3	22
L645678		<10	<1	0.04	10	0.46	540	<1	0.02	45	750	5	0.05	2	3	25
L645679		<10	1	0.02	10	0.09	58	<1	0.02	25	1090	<2	0.19	<2	1	24
L645680		<10	<1	<0.01	<10	<0.01	<5	<1	0.01	<1	10	<2	0.02	<2	<1	2
L645681		<10	1	0.03	10	0.31	95	<1	0.02	20	540	3	0.08	<2	2	20
L645682		<10	1	0.05	20	0.34	617	<1	0.03	55	1100	2	0.19	<2	2	69
L645683		<10	<1	0.03	10	0.33	81	<1	0.02	34	400	5	0.05	<2	1	18
L645684		<10	<1	0.03	10	0.06	48	<1	0.03	36	1020	<2	0.17	<2	1	32
L645685		<10	1	0.09	<10	0.56	159	<1	0.04	95	280	4	0.03	<2	2	15
L645686		<10	<1	0.03	<10	0.45	129	<1	0.02	69	220	2	0.02	<2	3	12
L645687		<10	1	0.03	<10	0.42	155	<1	0.02	97	780	<2	0.09	<2	1	16
L645688		<10	<1	0.03	<10	0.64	250	<1	0.02	59	400	<2	0.02	2	2	17
L645689		<10	<1	0.06	10	0.42	102	<1	0.02	38	710	2	0.07	<2	1	24
L645690		<10	<1	0.03	10	0.18	81	<1	0.02	17	620	2	0.06	<2	<1	21
L645691		<10	1	0.05	10	0.61	184	<1	0.02	36	740	6	0.03	<2	4	26
L645692		<10	<1	0.04	10	0.31	98	<1	0.02	33	720	4	0.07	<2	2	31
L645693		10	<1	0.27	10	1.05	276	<1	0.02	40	490	3	0.03	<2	3	20
L645694		10	1	0.07	10	0.89	229	<1	0.03	44	440	4	0.05	<2	4	25
L645695		<10	1	0.06	10	0.70	160	<1	0.02	31	470	4	0.04	<2	3	22
L645696		<10	<1	0.03	10	0.39	508	<1	0.03	30	880	2	0.18	<2	2	97
L645697		10	<1	0.11	10	1.13	259	<1	0.02	64	240	6	0.02	<2	4	16
L645698		<10	<1	0.06	10	0.56	123	1	0.02	34	300	4	0.05	<2	3	19
L645699		<10	<1	0.09	10	0.62	126	1	0.02	56	500	5	0.03	<2	2	17
L645700		<10	<1	0.08	10	0.60	123	<1	0.02	53	510	5	0.03	<2	2	17
L645043		<10	<1	0.26	10	0.77	209	1	0.03	61	480	4	0.10	<2	3	29
L645044		10	1	0.26	10	1.21	352	<1	0.02	56	350	3	0.02	<2	4	51
L645045		<10	<1	0.04	10	0.25	105	<1	0.02	21	540	4	0.06	<2	2	18
L645046		<10	<1	0.04	10	0.52	345	<1	0.02	27	540	5	0.03	<2	3	21
L645047		10	<1	0.03	10	0.59	203	<1	0.02	26	650	5	0.04	<2	3	28
L645048		<10	1	0.05	10	0.50	293	<1	0.02	31	620	5	0.04	<2	3	20
L645049		<10	<1	0.04	10	0.50	246	<1	0.02	24	460	5	0.05	<2	3	20
L645050		<10	<1	0.04	20	0.40	1860	1	0.03	36	990	4	0.13	<2	3	93
L645051		10	<1	0.24	10	0.57	238	2	0.03	18	690	7	0.16	<2	3	21
L645052		<10	<1	0.09	10	0.32	73	1	0.03	35	650	3	0.10	<2	1	20
L645053		<10	<1	0.17	10	0.83	361	1	0.02	78	750	3	0.05	<2	4	23
L645054		<10	<1	0.04	<10	0.39	384	<1	0.03	55	590	3	0.09	<2	3	100



ALS Canada Ltd.
 2103 Dollarton Hwy
 North Vancouver BC V7H 0A7
 Phone: 604 984 0221 Fax: 604 984 0218 www.alsglobal.com

To: EQUITY EXPLORATION CONSULTANTS LTD.
 SUITE 200, 900 WEST HASTINGS STREET
 VANCOUVER BC V6C 1E5

Page: 5 - C
 Total # Pages: 7 (A - C)
 Plus Appendix Pages
 Finalized Date: 26-SEP-2011
 Account: EIAHAO

Project: HAO11-01

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH11161849

Sample Description	Method Analyte Units LOR	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41
		Th	Ti	Ti	U	V	W	Zn
		ppm 20	% 0.01	ppm 10	ppm 10	ppm 1	ppm 10	ppm 2
L645673		<20	0.08	<10	<10	87	<10	51
L645674		<20	0.05	<10	<10	55	<10	60
L645675		<20	0.06	<10	<10	52	<10	72
L645676		<20	0.08	<10	<10	74	<10	39
L645677		<20	0.04	<10	<10	44	<10	51
L645678		<20	0.05	<10	<10	52	<10	55
L645679		<20	0.03	<10	<10	13	<10	10
L645680		<20	<0.01	<10	<10	<1	<10	<2
L645681		<20	0.04	<10	<10	22	<10	22
L645682		<20	0.03	<10	<10	19	<10	19
L645683		<20	0.05	<10	<10	24	<10	22
L645684		<20	0.02	<10	<10	7	<10	9
L645685		<20	0.09	<10	<10	59	<10	37
L645686		<20	0.06	<10	<10	52	<10	29
L645687		<20	0.04	<10	<10	37	<10	18
L645688		<20	0.07	<10	<10	40	<10	29
L645689		<20	0.05	<10	<10	27	<10	22
L645690		<20	0.02	<10	<10	23	<10	17
L645691		<20	0.09	<10	<10	55	<10	45
L645692		<20	0.05	<10	<10	39	<10	19
L645693		<20	0.15	<10	<10	57	<10	53
L645694		<20	0.12	<10	<10	66	<10	46
L645695		<20	0.08	<10	<10	40	<10	43
L645696		<20	0.03	<10	<10	27	<10	20
L645697		<20	0.13	<10	<10	51	<10	55
L645698		<20	0.10	<10	<10	43	<10	36
L645699		<20	0.10	<10	<10	36	<10	36
L645700		<20	0.10	<10	<10	36	<10	35
L645043		<20	0.13	<10	<10	66	<10	55
L645044		<20	0.12	<10	<10	41	<10	64
L645045		<20	0.06	<10	<10	21	<10	26
L645046		<20	0.08	<10	<10	45	<10	46
L645047		<20	0.08	<10	<10	49	<10	48
L645048		<20	0.08	<10	<10	46	<10	42
L645049		<20	0.08	<10	<10	41	<10	39
L645050		<20	0.06	<10	<10	36	<10	39
L645051		<20	0.15	<10	<10	60	<10	43
L645052		<20	0.06	<10	<10	28	<10	17
L645053		<20	0.11	<10	<10	49	<10	43
L645054		<20	0.05	<10	<10	31	<10	29



ALS Canada Ltd.
2103 Dollarton Hwy
North Vancouver BC V7H 0A7
Phone: 604 984 0221 Fax: 604 984 0218 www.alsglobal.com

To: EQUITY EXPLORATION CONSULTANTS LTD.
SUITE 200, 900 WEST HASTINGS STREET
VANCOUVER BC V6C 1E5

Page: 6 - A
Total # Pages: 7 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 26-SEP-2011
Account: EIAHAO

Project: HAO11-01

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH11161849

Sample Description	Method Analyte Units LOR	WEI-21 Recvd Wt. kg	Au-AA23 Au ppm	ME-ICP41 Ag ppm	ME-ICP41 Al %	ME-ICP41 As ppm	ME-ICP41 B ppm	ME-ICP41 Ba ppm	ME-ICP41 Be ppm	ME-ICP41 Bi ppm	ME-ICP41 Ca %	ME-ICP41 Cd ppm	ME-ICP41 Co ppm	ME-ICP41 Cr ppm	ME-ICP41 Cu ppm	ME-ICP41 Fe %
		0.02	0.005	0.2	0.01	2	10	10	0.5	2	0.01	0.5	1	1	1	0.01
L645055		0.28	<0.005	<0.2	1.79	<2	<10	200	<0.5	<2	1.33	<0.5	20	98	45	2.75
L645056		0.32	<0.005	<0.2	0.40	2	<10	40	<0.5	<2	0.08	<0.5	4	15	19	1.12
L645057		0.28	0.005	<0.2	1.27	2	<10	80	<0.5	<2	0.26	<0.5	15	45	39	1.86
L645058		0.30	0.005	<0.2	1.10	2	<10	140	<0.5	<2	0.49	<0.5	8	41	17	1.48
L645059		0.18	0.006	0.2	1.45	4	<10	160	<0.5	<2	0.24	<0.5	23	52	54	1.97
L645060		0.24	<0.005	0.2	1.72	4	<10	160	<0.5	<2	0.21	<0.5	13	59	61	2.17
L645061		0.32	0.006	<0.2	1.52	5	<10	170	<0.5	<2	0.62	<0.5	40	88	72	2.72
L645062		0.26	0.006	<0.2	1.49	5	<10	110	<0.5	<2	0.31	<0.5	24	143	30	2.62
L645063		0.20	0.006	0.2	1.37	6	<10	270	<0.5	<2	1.02	<0.5	32	42	114	2.13
L645064		0.18	<0.005	<0.2	1.96	8	<10	230	<0.5	<2	0.31	<0.5	20	89	51	2.90
L645065		0.18	<0.005	0.2	1.01	3	<10	140	<0.5	<2	0.19	<0.5	14	107	127	1.67
L645066		0.28	0.007	<0.2	1.58	3	<10	160	<0.5	<2	0.32	<0.5	20	55	95	2.46
L645067		0.22	<0.005	<0.2	1.65	3	<10	190	<0.5	<2	0.39	<0.5	19	153	47	2.62
L645068		0.24	<0.005	<0.2	1.16	3	<10	140	<0.5	<2	0.31	<0.5	12	53	50	2.10
L645069		0.28	0.005	<0.2	1.00	2	<10	110	<0.5	<2	0.30	<0.5	9	38	35	1.59
L645070		0.22	<0.005	0.3	1.19	4	<10	150	<0.5	<2	0.30	<0.5	13	41	59	2.20
L645071		0.24	<0.005	<0.2	0.88	3	<10	80	<0.5	<2	0.27	<0.5	14	30	35	1.44
L645072		0.30	0.007	<0.2	1.70	<2	<10	150	<0.5	<2	0.94	<0.5	20	57	38	2.85
L645073		0.24	0.006	<0.2	1.25	5	<10	100	<0.5	<2	0.23	<0.5	8	32	25	1.87
L645074		0.28	<0.005	<0.2	1.22	3	<10	60	<0.5	<2	0.24	<0.5	10	102	16	1.89
L645075		0.26	0.008	0.8	1.21	5	<10	160	<0.5	2	0.80	<0.5	10	48	35	1.84
L645076		0.22	<0.005	<0.2	1.29	6	<10	150	<0.5	2	0.73	<0.5	10	32	21	1.97
L645077		0.22	<0.005	0.2	1.61	4	<10	160	<0.5	<2	0.55	<0.5	8	69	26	2.29
L645078		0.28	<0.005	<0.2	1.57	3	<10	210	<0.5	<2	0.85	<0.5	15	60	36	2.57
L645079		0.32	0.006	<0.2	1.78	5	<10	140	<0.5	2	0.66	<0.5	15	80	42	2.87
L645080		0.12	<0.005	<0.2	0.01	4	<10	<10	<0.5	2	0.02	<0.5	<1	<1	12	0.02
L645081		0.26	0.005	0.2	2.12	8	<10	160	0.6	2	1.01	<0.5	19	84	56	3.63
L645455		0.24	0.007	<0.2	1.48	4	<10	160	<0.5	3	0.35	<0.5	7	41	23	2.26
L645456		0.36	<0.005	<0.2	1.46	6	<10	190	<0.5	2	0.41	<0.5	12	48	21	2.43
L645457		0.22	0.012	<0.2	1.07	5	<10	290	<0.5	4	1.37	<0.5	30	27	39	2.33
L645458		0.36	0.013	<0.2	1.82	3	<10	200	<0.5	2	0.71	<0.5	11	47	21	2.31
L645459		0.26	0.006	<0.2	1.19	4	<10	170	<0.5	<2	0.52	<0.5	9	34	18	1.83
L645460		0.20	0.010	<0.2	0.98	4	<10	170	<0.5	2	0.59	<0.5	6	30	19	1.56
L645461		0.32	0.005	0.2	1.24	4	<10	190	<0.5	2	0.46	<0.5	6	40	24	1.79
L645462		0.24	0.006	<0.2	1.23	7	<10	210	<0.5	3	0.90	<0.5	19	30	31	2.67
L645463		0.26	0.006	<0.2	0.94	5	<10	180	<0.5	3	1.16	<0.5	11	20	28	2.46
L645464		0.38	<0.005	<0.2	1.32	5	<10	120	<0.5	3	0.76	<0.5	14	43	35	2.14
L645465		0.22	0.005	<0.2	1.42	4	<10	210	<0.5	3	1.41	<0.5	12	31	38	1.89
L645466		0.22	0.007	<0.2	1.15	11	<10	210	<0.5	3	2.74	<0.5	11	20	41	1.54
L645467		0.24	0.005	<0.2	1.81	7	<10	200	<0.5	3	0.44	<0.5	16	39	42	2.63



ALS Canada Ltd.
2103 Dollarton Hwy
North Vancouver BC V7H 0A7
Phone: 604 984 0221 Fax: 604 984 0218 www.alsglobal.com

To: EQUITY EXPLORATION CONSULTANTS LTD.
SUITE 200, 900 WEST HASTINGS STREET
VANCOUVER BC V6C 1E5

Page: 6 - B
Total # Pages: 7 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 26-SEP-2011
Account: EIAHAO

Project: HAO11-01

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH11161849

Sample Description	Method Analyte Units LOR	ME-ICP41 Ga ppm 10	ME-ICP41 Hg ppm 1	ME-ICP41 K % 0.01	ME-ICP41 La ppm 10	ME-ICP41 Mg % 0.01	ME-ICP41 Mn ppm 5	ME-ICP41 Mo ppm 1	ME-ICP41 Na % 0.01	ME-ICP41 Ni ppm 1	ME-ICP41 P ppm 10	ME-ICP41 Pb ppm 2	ME-ICP41 S % 0.01	ME-ICP41 Sb ppm 2	ME-ICP41 Sc ppm 1	ME-ICP41 Sr ppm 1
L645055		10	<1	0.20	10	1.19	421	1	0.02	64	760	3	0.09	<2	3	47
L645056		<10	<1	0.03	<10	0.08	48	<1	0.02	10	260	5	0.03	<2	1	8
L645057		10	<1	0.04	10	0.57	174	<1	0.02	60	440	8	0.02	<2	3	14
L645058		<10	<1	0.04	10	0.47	152	1	0.02	26	680	5	0.04	<2	3	25
L645059		10	<1	0.07	10	0.45	503	1	0.03	53	690	6	0.05	<2	2	18
L645060		10	1	0.08	10	0.55	160	1	0.03	65	460	10	0.04	<2	3	17
L645061		10	<1	0.07	10	0.72	667	2	0.03	101	850	9	0.07	<2	4	28
L645062		<10	<1	0.05	10	1.12	314	<1	0.02	170	530	10	0.02	<2	3	17
L645063		<10	1	0.05	10	0.46	1485	1	0.03	127	1090	7	0.09	<2	2	48
L645064		10	<1	0.05	10	0.80	306	1	0.02	115	460	7	0.02	<2	3	23
L645065		<10	<1	0.04	<10	0.45	110	<1	0.03	110	500	4	0.04	<2	1	15
L645066		<10	<1	0.07	10	0.59	180	1	0.02	64	880	6	0.05	<2	3	21
L645067		<10	<1	0.31	<10	1.22	254	1	0.02	93	1000	3	0.04	<2	2	15
L645068		<10	<1	0.13	10	0.52	147	1	0.02	38	870	5	0.07	<2	1	20
L645069		<10	<1	0.05	10	0.40	114	<1	0.02	28	890	4	0.06	<2	1	18
L645070		<10	<1	0.04	10	0.36	145	1	0.02	37	1230	4	0.10	<2	2	20
L645071		<10	<1	0.03	<10	0.35	219	1	0.02	24	630	3	0.04	<2	2	14
L645072		10	<1	0.52	10	1.13	192	<1	0.03	66	3710	2	0.03	<2	2	46
L645073		<10	1	0.04	10	0.32	93	<1	0.02	19	720	6	0.06	<2	2	19
L645074		<10	1	0.03	10	0.70	130	<1	0.02	48	580	4	0.03	<2	2	15
L645075		<10	<1	0.04	10	0.52	372	<1	0.03	39	620	9	0.04	<2	3	66
L645076		<10	<1	0.05	10	0.55	482	<1	0.04	20	650	4	0.04	<2	3	54
L645077		10	<1	0.05	10	0.65	171	1	0.03	37	300	4	0.04	<2	3	46
L645078		10	<1	0.11	10	0.77	609	1	0.03	38	910	3	0.05	<2	4	40
L645079		10	<1	0.08	10	0.88	324	1	0.04	51	740	4	0.02	<2	5	30
L645080		<10	<1	<0.01	<10	<0.01	<5	<1	<0.01	<1	10	<2	<0.01	<2	<1	2
L645081		10	<1	0.07	20	0.95	740	1	0.03	54	290	14	0.02	<2	6	89
L645455		10	<1	0.03	10	0.52	146	1	0.03	27	580	4	0.05	<2	3	27
L645456		<10	<1	0.03	10	0.50	397	<1	0.03	37	600	5	0.04	<2	4	27
L645457		<10	1	0.03	10	0.28	2810	1	0.04	23	1100	4	0.11	<2	3	101
L645458		10	1	0.12	10	0.70	254	<1	0.03	26	530	5	0.02	<2	5	40
L645459		<10	1	0.05	10	0.40	298	<1	0.03	17	680	3	0.07	<2	3	30
L645460		<10	<1	0.04	10	0.32	252	1	0.03	16	820	3	0.09	<2	2	34
L645461		<10	1	0.04	10	0.45	143	<1	0.03	28	510	5	0.07	<2	4	26
L645462		10	1	0.03	10	0.35	2350	1	0.03	21	1000	4	0.08	<2	3	45
L645463		<10	1	0.02	10	0.23	1045	<1	0.03	15	1040	3	0.11	<2	2	58
L645464		<10	<1	0.02	10	0.57	296	<1	0.04	37	700	5	0.02	<2	4	39
L645465		<10	<1	0.03	10	0.42	488	<1	0.03	28	620	3	0.07	<2	3	81
L645466		<10	<1	0.02	10	0.26	1585	<1	0.04	20	810	3	0.12	<2	2	117
L645467		10	<1	0.04	10	0.45	817	1	0.03	34	490	7	0.02	<2	4	34



ALS Canada Ltd.
 2103 Dollarton Hwy
 North Vancouver BC V7H 0A7
 Phone: 604 984 0221 Fax: 604 984 0218 www.alsglobal.com

To: EQUITY EXPLORATION CONSULTANTS LTD.
 SUITE 200, 900 WEST HASTINGS STREET
 VANCOUVER BC V6C 1E5

Page: 6 - C
 Total # Pages: 7 (A - C)
 Plus Appendix Pages
 Finalized Date: 26-SEP-2011
 Account: EIAHAO

Project: HAO11-01

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH11161849

Sample Description	Method Analyte Units LOR	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41
		Th	Ti	Ti	U	V	W	Zn
		ppm 20	% 0.01	ppm 10	ppm 10	ppm 1	ppm 10	ppm 2
L645055		<20	0.13	<10	<10	56	<10	58
L645056		<20	0.06	<10	<10	42	<10	18
L645057		<20	0.08	<10	<10	41	<10	54
L645058		<20	0.06	<10	<10	29	<10	41
L645059		<20	0.07	<10	<10	43	<10	46
L645060		<20	0.10	<10	<10	49	<10	59
L645061		<20	0.08	<10	<10	63	<10	58
L645062		<20	0.08	<10	<10	47	<10	52
L645063		<20	0.05	<10	<10	52	<10	43
L645064		<20	0.11	<10	<10	68	<10	48
L645065		<20	0.05	<10	<10	35	<10	26
L645066		<20	0.09	<10	<10	49	<10	42
L645067		<20	0.15	<10	<10	53	<10	44
L645068		<20	0.08	<10	<10	37	<10	41
L645069		<20	0.07	<10	<10	30	<10	31
L645070		<20	0.05	<10	<10	38	<10	34
L645071		<20	0.07	<10	<10	32	<10	24
L645072		<20	0.19	<10	<10	53	<10	56
L645073		<20	0.08	<10	<10	33	<10	31
L645074		<20	0.10	<10	<10	51	<10	38
L645075		<20	0.07	<10	<10	38	<10	45
L645076		<20	0.09	<10	<10	42	<10	50
L645077		<20	0.10	<10	<10	53	<10	39
L645078		<20	0.08	<10	<10	53	<10	43
L645079		<20	0.11	<10	<10	61	<10	50
L645080		<20	<0.01	<10	<10	<1	<10	5
L645081		<20	0.08	<10	<10	60	<10	57
L645455		<20	0.06	<10	<10	44	<10	40
L645456		<20	0.06	<10	<10	46	<10	46
L645457		<20	0.03	<10	<10	34	<10	46
L645458		<20	0.09	<10	<10	44	<10	52
L645459		<20	0.05	<10	<10	39	<10	34
L645460		<20	0.04	<10	<10	32	<10	31
L645461		<20	0.07	<10	<10	38	<10	38
L645462		<20	0.04	<10	<10	45	<10	58
L645463		<20	0.04	<10	<10	29	<10	27
L645464		<20	0.06	<10	<10	49	<10	41
L645465		<20	0.06	<10	<10	44	<10	34
L645466		<20	0.03	<10	<10	34	<10	28
L645467		<20	0.07	<10	<10	66	<10	38



ALS Canada Ltd.
2103 Dollarton Hwy
North Vancouver BC V7H 0A7
Phone: 604 984 0221 Fax: 604 984 0218 www.alsglobal.com

To: EQUITY EXPLORATION CONSULTANTS LTD.
SUITE 200, 900 WEST HASTINGS STREET
VANCOUVER BC V6C 1E5

Page: 7 - A
Total # Pages: 7 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 26-SEP-2011
Account: EIAHAO

Project: HAO11-01

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH11161849

Sample Description	Method Analyte Units LOR	WEI-21 Recvd Wt. kg	Au-AA23 Au ppm	ME-ICP41 Ag ppm	ME-ICP41 Al %	ME-ICP41 As ppm	ME-ICP41 B ppm	ME-ICP41 Ba ppm	ME-ICP41 Be ppm	ME-ICP41 Bi ppm	ME-ICP41 Ca %	ME-ICP41 Cd ppm	ME-ICP41 Co ppm	ME-ICP41 Cr ppm	ME-ICP41 Cu ppm	ME-ICP41 Fe %
		0.02	0.005	0.2	0.01	2	10	10	0.5	2	0.01	0.5	1	1	1	0.01
L645468		0.34	<0.005	<0.2	1.63	6	<10	230	<0.5	2	1.70	<0.5	16	42	53	2.86
L645469		0.28	0.005	<0.2	1.12	3	<10	170	<0.5	2	0.44	<0.5	8	25	18	2.14
L645470		0.20	0.012	<0.2	1.12	3	<10	590	<0.5	3	2.58	<0.5	8	28	30	1.83
L645471		0.34	0.005	<0.2	2.05	3	<10	210	<0.5	2	0.78	<0.5	9	46	26	2.41
L645472		0.28	0.006	<0.2	0.78	3	<10	110	<0.5	2	0.21	<0.5	5	19	18	1.30
L645473		0.28	0.011	<0.2	1.21	4	<10	180	<0.5	2	2.27	<0.5	12	33	26	1.88
L645474		0.26	0.005	<0.2	1.11	4	<10	140	<0.5	2	1.14	<0.5	10	33	21	1.92
L645475		0.26	0.018	<0.2	1.30	2	<10	160	<0.5	2	0.86	<0.5	14	42	37	2.51
L645476		0.30	<0.005	<0.2	1.24	5	<10	170	<0.5	2	1.26	<0.5	13	38	43	2.31
L645477		0.30	0.006	<0.2	1.30	10	<10	140	<0.5	<2	1.03	<0.5	11	62	30	2.29
L645478		0.28	0.010	<0.2	1.23	7	<10	130	<0.5	2	0.23	<0.5	6	28	20	1.95
L645479		0.22	0.010	0.2	0.96	4	<10	170	<0.5	2	0.29	<0.5	7	38	27	1.46
L645480		0.14	<0.005	<0.2	0.01	<2	<10	<10	<0.5	2	0.01	<0.5	<1	<1	1	0.01
L645481		0.30	0.006	<0.2	1.95	7	<10	210	<0.5	2	0.45	<0.5	25	150	30	2.85
L645482		0.30	0.006	<0.2	1.33	9	<10	100	<0.5	2	0.26	<0.5	10	48	21	2.41
L645483		0.18	0.018	0.3	0.96	2	<10	200	<0.5	3	1.46	<0.5	11	40	292	1.22
L645484		0.24	<0.005	0.3	0.92	<2	<10	220	<0.5	<2	0.45	<0.5	8	50	128	1.50
L645485		0.26	0.010	0.4	2.58	7	<10	310	0.6	<2	1.10	<0.5	40	166	502	3.26
L645486		0.26	0.006	<0.2	1.66	7	<10	260	<0.5	<2	0.37	<0.5	11	34	31	2.87
L645487		0.20	0.006	0.3	1.43	5	<10	240	<0.5	<2	0.48	<0.5	28	39	34	2.78
L645488		0.26	<0.005	<0.2	1.31	3	<10	130	<0.5	<2	0.19	<0.5	4	27	35	1.78
L645489		0.18	0.005	<0.2	0.42	<2	<10	80	<0.5	<2	0.13	<0.5	3	19	43	0.87
L645490		0.22	<0.005	<0.2	0.81	5	<10	80	<0.5	<2	0.17	<0.5	5	25	36	1.65
L645491		0.32	<0.005	<0.2	1.49	2	<10	90	<0.5	<2	0.40	<0.5	12	69	40	2.08
L645492		0.24	0.007	<0.2	1.32	4	<10	130	<0.5	<2	0.31	<0.5	11	44	30	2.05
L645493		0.22	0.009	0.3	0.70	7	<10	100	<0.5	<2	0.25	<0.5	5	29	18	1.36
L645494		0.20	0.009	<0.2	1.32	3	<10	190	<0.5	<2	0.62	<0.5	16	48	27	2.30
L645495		0.30	<0.005	<0.2	1.33	6	<10	170	<0.5	<2	1.10	<0.5	11	41	30	2.27
L645496		0.24	0.005	<0.2	1.56	4	<10	170	<0.5	<2	0.33	<0.5	9	43	21	2.14
L645497		0.24	0.008	<0.2	1.70	3	<10	140	<0.5	<2	0.30	<0.5	14	89	43	2.86
L645498		0.22	0.005	0.2	1.61	4	<10	170	<0.5	<2	1.62	<0.5	13	68	57	2.57
L645499		0.26	<0.005	<0.2	1.96	4	<10	130	<0.5	<2	0.61	<0.5	14	71	40	3.11
L645500		0.24	<0.005	<0.2	1.74	3	<10	120	<0.5	<2	0.63	<0.5	11	63	38	2.82
L645201		0.24	0.005	0.2	1.01	2	<10	90	<0.5	<2	0.44	<0.5	6	26	19	1.66



ALS Canada Ltd.
2103 Dollarton Hwy
North Vancouver BC V7H 0A7
Phone: 604 984 0221 Fax: 604 984 0218 www.alsglobal.com

To: EQUITY EXPLORATION CONSULTANTS LTD.
SUITE 200, 900 WEST HASTINGS STREET
VANCOUVER BC V6C 1E5

Page: 7 - B
Total # Pages: 7 (A - C)
Plus Appendix Pages
Finalized Date: 26-SEP-2011
Account: EIAHAO

Project: HAO11-01

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH11161849

Sample Description	Method Analyte Units LOR	ME-ICP41 Ga ppm 10	ME-ICP41 Hg ppm 1	ME-ICP41 K % 0.01	ME-ICP41 La ppm 10	ME-ICP41 Mg % 0.01	ME-ICP41 Mn ppm 5	ME-ICP41 Mo ppm 1	ME-ICP41 Na % 0.01	ME-ICP41 Ni ppm 1	ME-ICP41 P ppm 10	ME-ICP41 Pb ppm 2	ME-ICP41 S % 0.01	ME-ICP41 Sb ppm 2	ME-ICP41 Sc ppm 1	ME-ICP41 Sr ppm 1
L645468		10	<1	0.04	10	0.63	473	<1	0.04	37	1010	6	0.06	<2	5	74
L645469		10	<1	0.16	10	0.51	215	<1	0.03	21	290	3	0.01	<2	3	28
L645470		<10	<1	0.07	10	0.26	421	<1	0.03	27	500	6	0.09	<2	5	137
L645471		10	<1	0.06	10	0.54	326	1	0.03	27	460	6	0.05	<2	5	48
L645472		<10	<1	0.04	10	0.22	71	<1	0.03	13	280	3	0.02	<2	1	21
L645473		<10	<1	0.03	10	0.40	522	<1	0.04	25	720	4	0.08	<2	3	174
L645474		<10	1	0.04	10	0.44	369	<1	0.03	22	610	4	0.06	<2	3	71
L645475		10	1	0.12	30	0.64	225	<1	0.03	36	460	3	0.07	<2	3	64
L645476		<10	<1	0.09	20	0.56	413	1	0.03	28	590	3	0.09	<2	3	92
L645477		<10	1	0.05	20	0.73	380	1	0.03	45	520	5	0.06	<2	4	65
L645478		<10	<1	0.04	10	0.50	151	1	0.03	21	570	10	0.04	<2	2	17
L645479		<10	<1	0.04	10	0.35	150	1	0.03	22	990	6	0.09	<2	2	23
L645480		<10	<1	<0.01	<10	<0.01	<5	<1	<0.01	<1	10	<2	<0.01	<2	<1	2
L645481		10	<1	0.03	10	1.22	548	1	0.03	164	830	6	0.06	<2	5	29
L645482		10	<1	0.05	10	0.65	319	<1	0.02	35	530	5	0.02	<2	3	16
L645483		<10	<1	0.03	10	0.30	115	<1	0.04	228	1050	2	0.16	<2	4	56
L645484		<10	<1	0.06	10	0.35	158	<1	0.02	127	460	5	0.04	<2	2	31
L645485		10	<1	0.05	20	0.86	848	<1	0.02	348	840	7	0.07	<2	13	42
L645486		10	<1	0.06	10	0.56	356	<1	0.02	29	540	6	0.02	<2	2	28
L645487		10	<1	0.11	10	0.48	3530	<1	0.02	29	760	7	0.04	<2	2	32
L645488		10	<1	0.03	10	0.22	106	<1	0.02	16	500	7	0.03	<2	<1	21
L645489		<10	<1	0.03	<10	0.10	124	<1	0.02	10	800	4	0.04	<2	<1	12
L645490		<10	<1	0.04	10	0.23	70	<1	0.01	13	620	5	0.06	<2	1	17
L645491		<10	<1	0.03	<10	0.89	192	<1	0.02	41	690	2	0.02	<2	3	23
L645492		<10	<1	0.04	10	0.55	210	<1	0.02	30	820	3	0.06	<2	2	22
L645493		<10	<1	0.03	10	0.24	104	<1	0.02	14	1020	3	0.07	<2	1	18
L645494		<10	<1	0.03	10	0.48	616	<1	0.02	36	840	4	0.08	<2	3	46
L645495		<10	<1	0.07	10	0.63	401	<1	0.02	30	630	5	0.06	<2	3	97
L645496		<10	<1	0.04	10	0.53	175	<1	0.03	46	550	6	0.03	<2	3	27
L645497		10	<1	0.26	10	0.90	319	<1	0.02	46	780	3	0.04	<2	2	20
L645498		<10	<1	0.08	10	0.74	336	<1	0.03	50	650	4	0.07	<2	6	54
L645499		10	<1	0.06	10	1.00	351	<1	0.02	42	600	5	0.02	<2	6	30
L645500		10	<1	0.06	10	0.88	266	<1	0.03	38	500	5	0.02	<2	5	31
L645201		<10	<1	0.09	<10	0.42	106	<1	0.02	16	610	4	0.07	<2	2	25



ALS Canada Ltd.
 2103 Dollarton Hwy
 North Vancouver BC V7H 0A7
 Phone: 604 984 0221 Fax: 604 984 0218 www.alsglobal.com

To: EQUITY EXPLORATION CONSULTANTS LTD.
 SUITE 200, 900 WEST HASTINGS STREET
 VANCOUVER BC V6C 1E5

Page: 7 - C
 Total # Pages: 7 (A - C)
 Plus Appendix Pages
 Finalized Date: 26-SEP-2011
 Account: EIAHAO

Project: HAO11-01

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH11161849

Sample Description	Method Analyte Units LOR	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41
		Th	Ti	Ti	U	V	W	Zn
		ppm 20	% 0.01	ppm 10	ppm 10	ppm 1	ppm 10	ppm 2
L645468		<20	0.06	<10	<10	53	<10	54
L645469		<20	0.08	<10	<10	35	<10	29
L645470		<20	0.03	<10	<10	30	<10	36
L645471		<20	0.07	<10	<10	53	<10	46
L645472		<20	0.04	<10	<10	27	<10	22
L645473		<20	0.05	<10	<10	36	<10	37
L645474		<20	0.06	<10	<10	37	<10	47
L645475		<20	0.09	<10	<10	39	<10	52
L645476		<20	0.08	<10	<10	42	<10	49
L645477		<20	0.05	<10	<10	39	<10	53
L645478		<20	0.06	<10	<10	40	<10	45
L645479		<20	0.04	<10	<10	28	<10	34
L645480		<20	<0.01	<10	<10	<1	<10	5
L645481		<20	0.06	<10	<10	57	<10	48
L645482		<20	0.07	<10	<10	47	<10	51
L645483		<20	0.03	<10	<10	18	<10	22
L645484		<20	0.04	<10	<10	31	<10	32
L645485		<20	0.07	<10	<10	73	<10	47
L645486		<20	0.08	<10	<10	66	<10	48
L645487		<20	0.08	<10	<10	62	<10	59
L645488		<20	0.03	<10	<10	41	<10	26
L645489		<20	0.01	<10	<10	21	<10	27
L645490		<20	0.04	<10	<10	37	<10	28
L645491		<20	0.09	<10	<10	45	<10	39
L645492		<20	0.05	<10	<10	41	<10	41
L645493		<20	0.03	<10	<10	22	<10	24
L645494		<20	0.06	<10	<10	41	<10	49
L645495		<20	0.08	<10	<10	43	<10	54
L645496		<20	0.08	<10	<10	44	<10	49
L645497		<20	0.10	<10	<10	58	<10	46
L645498		<20	0.08	<10	<10	51	<10	45
L645499		<20	0.11	<10	<10	73	<10	51
L645500		<20	0.10	<10	<10	65	<10	46
L645201		<20	0.06	<10	<10	32	<10	34



ALS Canada Ltd.
2103 Dollarton Hwy
North Vancouver BC V7H 0A7
Phone: 604 984 0221 Fax: 604 984 0218 www.alsglobal.com

To: EQUITY EXPLORATION CONSULTANTS LTD.
SUITE 200, 900 WEST HASTINGS STREET
VANCOUVER BC V6C 1E5

Page: Appendix 1
Total # Appendix Pages: 1
Finalized Date: 26-SEP-2011
Account: EIAHAO

Project: HAO11-01

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH11161849

Method	CERTIFICATE COMMENTS
ALL METHODS	NSS is non-sufficient sample.